

Abstract

Bibliotheken können in Sachen Zweitveröffentlichungen eine aktive Rolle übernehmen, auch bevor etwa ein Projekt wie DeepGreen als fertiger Dienst durch zahlreiche Repositorienbetreiber angebunden werden kann. Sie können Autorinnen und Autoren ihrer Einrichtung anbieten, sie bei der Prüfung der rechtlichen Voraussetzungen für Zweitveröffentlichung zu unterstützen – oder gar den Prozess ganz in die Hand zu nehmen und einen Full Service anbieten. Basis dafür ist, Routinen und Sicherheit bei der Rechteprüfung zu entwickeln:

- Welche Dienstleistungen können und sollten Bibliotheken – in kleinem oder großem Rahmen – im Bereich Zweitveröffentlichungen anbieten?
- Was ist zu tun, wenn eine Autorin eine Publikationsliste zur Prüfung einreicht?
- Welche Werkzeuge kann man für die Rechteprüfung als solche einsetzen?
- Wie kann man vorgehen, wenn man ausgehend von einer Internetrecherche die Rechteprüfung nicht abschließen kann?
- Welche Webservices kann man nutzen, um einzelne Schritte in diesem Prozess zu automatisieren?

Die Session soll einen Rahmen bieten, um im Sinne eines Hands-on-Labs in kleinen Gruppen solche und ähnliche Fragen zu erörtern. Erfahrene Bibliotheken berichten aus ihrem Alltag und entwickeln gemeinsam mit Interessierten, die einen solchen Grün-OA-Service starten wollen oder vorhandene Services ausbauen wollen, Ideen für die lokale Umsetzung.

Thematische

- Projekt- und Metadatenakquise (Nadin Kroll, Michaela Voigt)
- Rechteprüfung (Alessandro Blasetti, Denise Sievers)
- Veröffentlichung im Repository (Sandra Golda, Steffi Grimm)

Dokumentation

Kollaborative Notizen (Fragen und Anregungen aus der Arbeit an den Thematischen)

<https://etherpad.net/p/ZVLab-DBT18>

Hilfsmittel für Rechteprüfung und Metadatenworkflows

Verlagspolicies

SHERPA/RoMEO (primär Zeitschriftenartikel)

- <http://www.sherpa.ac.uk/romeo/index.php>
- Starthilfe für Nutzung von SHERPA/RoMEO <https://molloy.libguides.com/digitalcommons/permissions>
- Schnittstelle: <http://www.sherpa.ac.uk/romeo/apimanual.php>
- Anleitung API-Abfrage mit OpenRefine „Gathering IR seed data with OpenRefine and SHERPA/RoMEO“: <https://asgalvan.com/2016/04/27/gathering-ir-seed-data-with-open-refine-and-sherparomeo/>

Regelungen einiger Verlage für Buchkapitel

- Bei vielen Verlagen unterscheiden sich Policies für Buchkapitel, so dass eine Recherche in SHERPA/RoMEO nicht möglich ist
- Kurzübersicht der University of Cambridge: <https://osc.cam.ac.uk/monographs/open-access-and-monographs/making-book-chapters-available-repositories>
- Kollaborativ gepflegte Tabelle: https://docs.google.com/spreadsheets/d/1-Lq_zzaGqge8SdY1DX-YXTN43JLn75jf2OhidJqXM60

Embargofristen: Recherchehilfen für ausgewählte Verlage

- Elsevier – Journal Embargo Finder: <https://www.elsevier.com/about/open-science/open-access/journal-embargo-finder>
- Taylor & Francis – Open access options: <https://authorservices.taylorandfrancis.com/journal-list/>
- Wiley – Author Compliance Tool: <https://authorservices.wiley.com/author-resources/Journal-Authors/licensing-open-access/open-access/author-compliance-tool.html>

Werkzeuge/ Services

SPARC Author Addendum

- Vorlage für Vertragszusatz, den Autor*innen nutzen können, um sich einfache Nutzungsrechte für Open-Access-Zweitveröffentlichung vorzubehalten
- <https://sparcopen.org/our-work/author-rights/#addendum>

OpenRefine

- Open-Source-Software für die Transformation und Aggregation von Daten
- Download für Windows, Mac, Linux: <http://openrefine.org/>
- Artikelreihe bei Histhub zu OpenRefine: <https://histhub.ch/cat/net/blog/openrefine/>
- Sammlung von Anleitungen für den bibliothekarischen Alltag: Library Carpentry OpenRefine <https://librarycarpentry.github.io/lc-open-refine/>
- Liste verschiedener Tutorials: <https://github.com/OpenRefine/OpenRefine/wiki/External-Resources>

Unpaywall

- Webservice zur Ermittlung des Open-Access-Status von Publikationen mit DOI
- Simple Query Tool: <https://unpaywall.org/products/simple-query-tool>
- REST-Schnittstelle: <https://unpaywall.org/products/api>
- Collecting Open Access information using OpenRefine and the oaDOI API (special bonus: the DOAJ API): <http://www.libraryworkflowexchange.org/wp-content/uploads/2017/07/Collecting-Open-Access-information-using-OpenRefine-and-the-oaDOI-API.pdf>

Crossref

- Agentur, über die Mehrzahl der Wissenschaftsverlage DOIs für ihre Publikationen registriert; von Verlage gemeldete Metadaten können über Schnittstelle abgefragt werden
- REST-Schnittstelle: <http://api.crossref.org>

CrossCite

- ermöglicht Generierung einer Zitation auf Basis von DOIs
- Webseite: <http://crosscite.org>

Open-Access-Rechte aus Allianz- und Nationallizenzen

- Handreichung für Repository Manager (PDF) sowie tabellarische Übersicht über verhandelte OA-Rechte je Verlag (XLS): <https://www.nationallizenzen.de/open-access>
- DeepGreen-Projekt: <https://deepgreen.kobv.de/de/deepgreen/>

Literatur (Auswahl)

Zur urheberrechtlichen Gestaltung von Repositorien – Handreichung für Universitäten, Forschungszentren und andere Bildungseinrichtungen (2011). https://www.publisso.de/fileadmin/user_upload/Publizieren/IUWIS_Zur_urheberrechtlichen_Gestaltung_von_Repositorien.pdf

Aktionsbündnis Urheberrecht für Bildung und Wissenschaft (2016): *Das Recht auf eine Zweitveröffentlichung* [Flyer]. <http://www.urheberrechtsbuendnis.de/docs/zvr-folder-2015-a4.pdf>

Arbeitsgruppe Rechtliche Rahmenbedingungen der Schwerpunktinitiative „Digitale Information“ der Allianz der deutschen Wissenschaftsorganisationen (2015): *FAQ zum Zweitveröffentlichungsrecht*. <https://www.allianzinitiative.de/de/archiv/rechtliche-rahmenbedingungen/faq-zvr.html>

Bruch, C.; Pflüger, T. (2014): *Das Zweitveröffentlichungsrecht des § URHG § 38 Abs. URHG § 38 Absatz 4 UrhG – Möglichkeiten und Grenzen bei der Anwendung in der Praxis*. Zeitschrift für Urheber- und Medienrecht (ZUM) 58 (5): 389–394 <http://hdl.handle.net/10013/epic.43474.d001>

Spielkamp, M. (2015): *Zweitveröffentlichungsrecht für Wissenschaftler: Geltende Rechtslage und Handlungsempfehlungen*. <https://irights.info/artikel/open-access-policy-paper-zum-zweitveroeffentlichungsrecht-fuer-wissenschaftler-veroeffentlicht/25264>

Thomas, L., & Stadler, H. (2016). *Workflow zur Identifizierung von Publikationen für die Zweitveröffentlichung*. Bibliotheksdienst, 50(1), 62–68. doi: 10.1515/bd-2016-0006. <https://doi.org/10.1515/bd-2016-0006>

Vierkant, P.; Siegert, O.; Deinzer, G.; Gebert, A.; Herbstritt, M.; Pampel, H.; Tobias, R.; Wagner, A. (2017). *Workflows zur Bereitstellung von Zeitschriftenartikeln auf Open-Access-Repositorien – Herausforderungen und Lösungsansätze*. o-bib 4(1), 151–169. doi: 10.5282/o-bib/2017H1S151-169. <https://doi.org/10.5282/o-bib/2017h1s151-169>